

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

MEDIDOR DE NIVEL DE SEÑAL DE CATV/TV MINIPA

MODELO: MTM-10

CARACTERÍSTICAS

- Medidor de Intensidad de Señal de CATV y TV portátil de mano.
- Control de sintonía PLL para selección de Frecuencia (5MHz a 862MHz).
- Selección de frecuencia de subportadora Acústica (4,5MHz; 5,5MHz; 6,0MHz; 6,5MHz).
- Medida de voltaje AC/DC (Hasta 70 V).
- Conjunto de batería recargable incorporado para alimentación.
- Función apagamiento automático (Auto power off).
- 99 memorias de canal favorito.
- Función Peak Hold para detectar máximo nivel de entrada.
- Sinalización sonora para monitoramiento de nivel de señal.
- Display LCD Múltiple con iluminación de fondo, Frecuencia, Canal, Nivel, dBuV, VDC, VAC, Función, Nivel de Batería, Anchura de Banda de Subportadora Acústica y Barra Gráfica.
- Almacenamiento y memorización de la última condición.
- Control de entrada por el teclado.
- Bolsa para transporte que permite que las manos queden libres para el manejo.
- Alimentación: Batería Recargable (NiMh) 12V/1200mAH o por adaptador 12VDC/ 500mA, usado para recargar la batería.
- Duración de la Batería: Aproximadamente 3 horas.
- Dimensiones: 75(Al) x 180(An) x 150(P)mm.
- Peso: Aproximadamente 1,5 kg.



ESPECIFICACIONES

Generales	Accesorios
<ul style="list-style-type: none"> - Rango de mediada de Frecuencia: 5MHz a 862MHz - Resolución de la frecuencia de sintonía: 250kHz - Medida de nivel <ul style="list-style-type: none"> Rango de medida: 30 a 120dBμV Resolución: 0,1dB Precisão: ± 3dB (0 a 40°C) - Entrada RF: tipo F, 75Ω - Sub-portadora Acústica: A:+4,5MHz, B:+5,5MHz, C:+6MHz,D:+6.5MHz (fs-fp anchura de banda) - Medida de Voltaje DC: 70V - Medida de Voltaje AC: 70V - Memoria de canal favorito <ul style="list-style-type: none"> Número de canales: 99 Itens Almacenables <ul style="list-style-type: none"> Frecuencia: 5MHz a 862MHz en paso de 250kHz Función: Vídeo, Peak Hold, Sonido Unidad de nivel: dBuV, VDC Sub-portadora Acústica: A: 4,5MHz, B: 5,5MHz, C: 6MHz, D: 6,5MHz - Función apagamiento automático (Auto power off): aprox. 10 minutos - Condiciones Ambientales <ul style="list-style-type: none"> Temperatura de operación: 0 a 40 °C Humedad relativa: 30 a 85 % Temperatura de almacenamiento: -10 a 50 °C 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Manual de Instrucciones 2. Bolsa para transporte 3. Cargador de Batería